

LAPORAN KINERJA BALAI KIPM JAKARTA II TRIWULAN I TAHUN 2023



KATA PENGANTAR

Laporan Kinerja Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Jakarta II (LKj Balai KIPM Jakarta II) Triwulan I tahun 2023 disusun sebagai wujud pertanggungjawaban Balai KIPM Jakarta II dalam penggunaan anggaran yang akuntabel untuk mencapai target kinerja yang ditetapkan. Di dalam laporan ini diuraikan informasi terkait Sasaran Kegiatan organisasi dan indikator keberhasilannya dalam rangka pelaksanaan tugas dan fungsi untuk mencapai visi dan misinya.

Landasan penyusunan laporan ini adalah Perjanjian Kinerja dan Rencana Aksi Balai KIPM Jakarta II Tahun 2023. Secara umum, pada Triwulan I tahun 2023 sebagian besar target indikator kinerja yang ditetapkan telah berhasil dicapai. Adapun beberapa IK yang masih belum dapat dicantumkan hasil capaiannya dikarenakan pengukuran bersifat semesteran atau tahunan pada akhir tahun. Kami berharap laporan kinerja ini dapat bermanfaat sebagai sarana akuntabilitas dan pertanggungjawaban organisasi serta dapat dijadikan bahan masukan untuk peningkatan kinerja BKIPM di masa mendatang. Kami mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan laporan kinerja ini.

Jakarta, 06 April 2023

Kepala Balai KIPM Jakarta II,



Hasim, S.Pi., M.Pi

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Gambaran Umum Organisasi

Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 92/PERMEN-KP/2020, Balai KIPM Jakarta II berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan.

Balai KIPM Jakarta II mempunyai tugas Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 92/PERMEN-KP/2020 Balai KIPM Jakarta II mempunyai tugas melaksanakan pencegahan masuk dan tersebarnya Hama dan Penyakit Ikan Karantina (HPIK) ke/di/keluar wilayah Negara Republik Indonesia, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, serta penerapan sistim manajemen mutu. Pasal 4 menyatakan dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3, Unit Pelaksana Teknis di bidang pelayanan operasional karantina ikan, pengendalian mutu, dan keamanan hasil perikanan menyelenggarakan fungsi :

1. Penyusunan pemantauan, dan evaluasi rencana, program, dan anggaran, serta pelaporan dibidang pelayanan operasional karantina ikan, pengendalian mutu, dan keamanan hasil perikanan;
2. Pelaksanaan pencegahan masuk dan tersebarnya hama dan penyakit ikan karantina dari luar negeri dan dari suatu area ke area lain di dalam negeri, atau keluarnya dari dalam wilayah Negara Republik Indonesia;
3. Pelaksanaan pencegahan keluar dan tersebarnya hama dan penyakit ikan tertentu dari wilayah Negara Republik Indonesia yang dipersyaratkan negara tujuan;
4. Pelaksanaan tindakan karantina terhadap media pembawa hama dan penyakit ikan karantina/hama dan penyakit ikan tertentu, jenis ikan dilindungi, dilarang, dibatasi, dan invasif, serta benda lain; aksanaan pemantauan HPIK, mutu, dan keamanan hasil perikanan;
5. Pelaksanaan pengujian terhadap hama dan penyakit ikan karantina, hama dan penyakit ikan tertentu, mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;

6. Pelaksanaan sertifikasi kesehatan ikan, sertifikasi mutu dan keamanan hasil perikanan, dan sertifikasi keamanan hayati (*biosecurity*);
7. Pelaksanaan surveilen HPIK, mutu, dan keamanan hasil perikanan;
8. Pelaksanaan pembuatan koleksi media pembawa, hama dan penyakit ikan karantina, dan/atau hama dan penyakit ikan tertentu;
9. Penerapan sistim manajemen mutu pada laboratorium dan pelayanan operasional;
10. Pelaksanaan pemantauan terhadap hama dan penyakit ikan karantina, mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;
11. Pelaksanaan pengawasan terhadap hama dan penyakit ikan karantina dan keamanan hayati ikanPelaksanaan urusan tata usaha kepegawain, keuangan dan rumah tangga.
12. Pelaksanaan surveilan terhadap hama dan penyakit ikan karantina dan keamanan hayati ikan;
13. Pelaksanaan inspeksi, verifikasi, surveilan, audit, dan pengambilan contoh ikan dan hasil perikanan di unit pengolahan ikan dalam rangka sertifikasi penerapan program manajemen mutu terpadu;
14. Penerapan sistem manajemen mutu pelayanan operasional dan laboratorium;
15. Penindakan pelanggaran perkarantinaan ikan, pengendalian mutu dan keamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan;
16. Pengumpulan, pengolahan data dan informasi perkarantinaan ikan, pengendalian mutu dan eamanan hasil perikanan, dan keamanan hayati ikan; dan
17. Pelaksanaan urusan ketatausahaan.

Sampai dengan tahun 2023 jumlah SDM yang ada di Balai KIPM Jakarta II sebanyak 55 pegawai, dengan struktur organisasi sebagai berikut : Kepala Balai, Kepala Subbagian Umum dan kelompok Jabatan Fungsional diantaranya Pengendali Hama Penyakit Ikan, Pranata Komputer, dan Jabatan Fungsional Umum. Struktur organisasi Balai KIPM Jakarta II dapat dilihat pada gambar berikut ini :

STRUKTUR ORGANISASI BALAI KIPM JAKARTA II



Gambar 1 STRUKTUR ORGANISASI BALAI KIPM JAKARTA II

Dalam melaksanakan tugas tersebut, Balai KIPM Jakarta II dituntut untuk melaksanakannya dengan transparan, akuntabel, efektif, efisien dan terpercaya sesuai dengan prinsip-prinsip *good governance*. Akuntabilitas tersebut diwujudkan dalam bentuk penyusunan laporan kinerja (LKj). LKj disusun sebagai salah satu bentuk pertanggung jawaban Balai KIPM Jakarta II dalam rangka melaksanakan misi Balai KIPM Jakarta II dan sekaligus sebagai alat kendali dan pemacu peningkatan kinerja unit organisasi, serta sebagai salah satu alat untuk mendapatkan masukan bagi pemangku kepentingan demi perbaikan kinerja Balai KIPM Jakarta II. Selain untuk memenuhi prinsip akuntabilitas, penyusunan LKj juga merupakan amanat Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2014 tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Instruksi Presiden Nomor 5 Tahun 1999 tentang Percepatan Pemberantasan Korupsi dan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 53 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Perjanjian Kinerja, Pelaporan Kinerja Dan Tata Cara Reviu Atas Laporan Kinerja Instansi Pemerintah.

1.2 Arah Kebijakan dan Strategi Balai KIPM Jakarta II

BKIPM dalam lima tahun ke depan, keberhasilan pembangunan nasional dalam mewujudkan visi "Terwujudnya Indonesia Maju yang Berdaulat, Mandiri, dan Berkepribadian Berlandaskan Gotong Royong", dilaksanakan melalui 9 (sembilan) misi yang dikenal sebagai Nawacita Kedua, dan dituangkan dalam 7 (tujuh) agenda RPJMN 2020 - 2024.

Salah satu agenda pembangunan yang berkaitan erat pada level tugas dan fungsi BKIPM adalah agenda memperkuat ketahanan ekonomi untuk pertumbuhan yang berkualitas dan berkeadilan yang akan dipacu untuk tumbuh lebih tinggi, inklusif dan berdaya saing. Sasaran yang ingin diwujudkan adalah:

1. Meningkatnya daya dukung dan kualitas sumber daya ekonomi sebagai modalitas bagi pembangunan ekonomi yang berkelanjutan; dan
2. Meningkatnya nilai tambah, lapangan kerja, investasi, ekspor dan daya saing perekonomian.

Arah kebijakan dalam rangka mencapai sasaran meningkatnya daya dukung dan kualitas sumber daya ekonomi sebagai modalitas bagi pembangunan ekonomi yang berkelanjutan adalah peningkatan ketersediaan, akses dan kualitas konsumsi pangan, dan peningkatan pengelolaan kemaritiman, perikanan, dan kelautan. Pembangunan dengan arah kebijakan tersebut di atas dilaksanakan dengan strategi pembangunan meningkatkan penjaminan kualitas produksi perikanan dan konsumsi pangan produk perikanan yang memenuhi persyaratan standar kesehatan, mutu dan keamanan hasil perikanan. Implementasi arah kebijakan dan strategi dimaksud akan dilaksanakan melalui kegiatan prioritas, yaitu:

1. Kegiatan tindakan karantina dan sertifikasi kesehatan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan antar area di dalam negeri;
2. Pemantauan kesegaran ikan di sentra-sentra produksi dan pemasaran produk perikanan;
3. Pemantauan daerah sebar hama dan penyakit ikan karantina dan ikan asing invasif;
4. Mitigasi risiko bila terjadi wabah akibat gangguan penyakit ikan karantina pada sentra-sentra produksi perikanan.

Arah kebijakan dalam rangka mencapai sasaran meningkatnya nilai tambah, lapangan kerja, investasi, ekspor dan daya saing perekonomian melalui penguatan

kewirausahaan/UMKM/usaha mikro/koperasi, peningkatan lapangan kerja, dan investasi di sektor riil dan industrialisasi; dan peningkatan ekspor bernilai tambah tinggi dan penguatan tingkat komponen dalam negeri adalah pencegahan dan penyebaran penyakit ikan karantina antar zona; meningkatkan fasilitasi pelayanan sertifikasi dan pengawasan (*official control*). Pembangunan dengan arah kebijakan tersebut dilaksanakan dengan strategi pembangunan sebagai berikut: penguatan produk perikanan agar memenuhi persyaratan ekspor; meningkatkan percepatan layanan sertifikasi produk perikanan ekspor, impor dan antar area di dalam negeri; meningkatkan inovasi untuk meningkatkan kualitas pelayanan publik berbasis digital.

1.3 Isu Strategis

Isu strategis pembangunan perkarantina, keamanan hayati ikan, mutu, dan keamanan hasil perikanan dilihat dari prioritas pembangunan kelautan dan perikanan, sebagai berikut :

- a. Pengawasan terintegrasi di wilayah perbatasan;
- b. Kelestarian Sumber Daya Kelautan dan Perikanan dan Ketahanan Pangan;
- c. Daya Saing dan Nilai Tambah Hasil Perikanan

1.4 Sistematika dan Penyajian

Sistematika dan penyajian LKJ Tahun 2023 merujuk pada aturan dan ketentuan yang berlaku, sebagai berikut :

- a. Bab I - Pendahuluan, menyajikan penjelasan umum organisasi, dengan penekanan kepada aspek strategis organisasi serta permasalahan utama (*strategic issued*) yang sedang dihadapi organisasi.
- b. Bab II - Perencanaan Kinerja, menguraikan ringkasan/ikhtisar perjanjian kinerja tahun yang bersangkutan.
- c. Bab III - Akuntabilitas Kinerja, menjelaskan capaian kinerja organisasi untuk setiap pernyataan kinerja sesuai dengan hasil pengukuran kinerja organisasi yang digunakan untuk mewujudkan kinerja organisasi sesuai dengan dokumen Perjanjian Kinerja.
- d. Bab IV - Penutup, menjelaskan simpulan umum atas capaian kinerja organisasi serta langkah di masa mendatang yang akan dilakukan organisasi untuk meningkatkan kinerjanya.
- e. Lampiran, memuat Penetapan Kinerja Tahun 2023 dan hal-hal lainnya.

BAB II

PERENCANAAN KINERJA

2.1 Visi dan Misi

Dalam rangka menyatukan arah dan mendorong terwujudnya pelaksanaan tugas dan fungsi dengan optimal, Balai KIPM Jakarta II mempunyai visi yang ingin dicapai yaitu **“ Hasil Perikanan Yang Sehat Bermutu, Aman Konsumsi Dan Terpercaya”**.

2.2 Tujuan

Tujuan yang hendak dicapai oleh Balai KIPM Jakarta II adalah sebagai berikut :

1. Terbebasnya wilayah DKI Jakarta dari masuk dan tersebarnya HPIK dari luar negeri dan dari suatu area ke area lain;
2. Meningkatkan teknik dan metode pemeriksaan karantina ikan dengan cara mengembangkan dan meningkatkan prasarana dan sarana laboratorium;
3. Menyediakan referensi identifikasi HPI/HPIK media pembawa dan menginventarisir serta pemetaan HPI/HPIK;
4. Meningkatkan pengawasan operasional karantina ikan;
5. Meningkatkan pemahaman dan peran serta pengguna jasa karantina ikan dalam pelaksanaan tindak karantina ikan;
6. Meningkatkan pelayanan kepada pengguna jasa karantina ikan melalui pemanfaatan sistem informasi;
7. Mengembangkan sistem pengelolaan administrasi perkantoran yang efektif dan efisien.

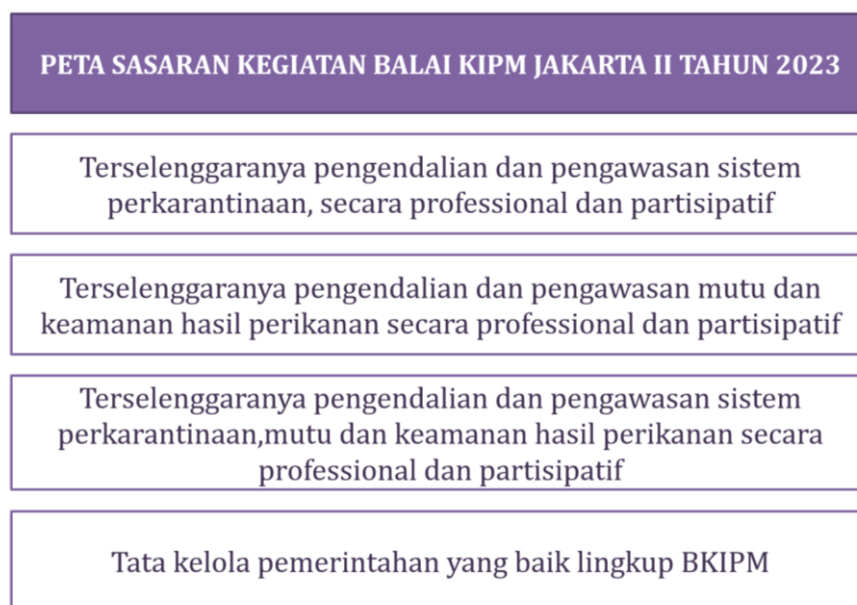
2.3 Sasaran

Sasaran yang hendak dicapai oleh Balai KIPM Jakarta II, adalah sebagai berikut;

1. Tersedianya prasarana karantina ikan yang memadai untuk pelaksanaan tupoksi karantina ikan;
2. Tersedianya sarana karantina ikan yang memadai untuk pelaksanaan tupoksi karantina ikan;
3. Tersedianya SDM fungsional karantina ikan yang profesional;
4. Tersedianya prasarana dan sarana pemeriksaan laboratorium;

5. Tersedianya peta daerah sebar HPI/HPIK, koleksi spesimen HPI/HPIK dan media pembawa;
6. Menurunnya tingkat pelanggaran peraturan perundangan karantina ikan;
7. Meningkatnya pengawasan lalu lintas media pembawa HPI/HPIK;
8. Meningkatkan sistem informasi mengenai TKI;
9. Tersedianya aplikasi sistem administrasi perkantoran;
10. Tersedianya pegawai administrasi yang terlatih.

Balai KIPM telah menetapkan indikator kinerja dalam rangka pencapaian Sasaran Kegiatan seperti pada Gambar 2 dibawah ini :



Gambar 2 Peta Kegiatan Tahun 2023 Balai KIPM Jakarta II

Balai KIPM Jakarta II telah menetapkan indikator kinerja dalam rangka pencapaian Sasaran Kegiatan seperti pada Tabel 1 dibawah ini :

Tabel 1 Sasaran Kegiatan dan Indikator Kinerja Balai KIPM Jakarta II Tahun 2023

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan, secara profesional dan partisipatif	1	Efektifitas Sertifikasi Ekspor Ikan dan Hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	98%

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET
		2 Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100%
		3 Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100%
		4 Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)	4
		5 Dokumen mitigasi risiko pada kegiatan investigasi HPIK/HPI tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Jakarta II (dokumen)	1
		6 Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	90%
		7 Lokasi sebaran jenis ikan yang dilarang, dan/atau bersifat invasive yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)	3

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
		8	Persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	92%
		9	Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang memenuhi Standar dan Menerapkan <i>Biosecurity</i> lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)	115
2	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif	10	Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Jakarta II (sertifikat)	5
		11	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability lingkup Balai KIPM Jakarta II (UPI)	15
		12	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Jakarta II (Produk)	313
		13	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Jakarta II (UPI)	106

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
3	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan pengawasan sistem perkarantinaaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif	14	Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Jakarta II (nilai)	84
		15	Penambahan ruang lingkup parameter uji yang terakreditasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (parameter)	1
		16	Lokasi usaha perikanan yang menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Jakarta II	2
4	Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM	17	Unit Kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)	1
		18	Indeks Profesionalitas ASN lingkup Balai KIPM Jakarta II (Indeks)	84
		19	Nilai Rekonsiliasi kinerja satker lingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	85
		20	Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II(%)	≤0,5
		21	Persentase Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Jakarta II(%)	75%
		22	Unit Kerja Balai KIPM Jakarta II yang menerapkan inovasi pelayanan publik (Unit)	1

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET
		23	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) lingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	89
		24	Nilai Kinerja Anggaran Lingkup lingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	86
		25	Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	77,5%
		26	Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	77,5%

BAB III
AKUNTABILITAS KINERJA

3.1 Capaian Kinerja

Capaian kinerja adalah tahap pengukuran pencapaian indikator dan analisis hasil capaian indikator. Pengukuran pencapaian indikator kinerja layaknya dilakukan melalui identifikasi peran dan tanggung jawab setiap tingkat manajemen dalam organisasi untuk kemudian dianalisis upaya pencapaian target kinerja unit kerja yang bersangkutan dibandingkan dengan indikator yang telah disepakati sebelumnya.

Berikut ini disampaikan ringkasan capaian indikator kinerja Balai KIPM Jakarta II tahun 2023, sebagaimana disajikan pada Tabel 2 di bawah ini.

Tabel 2 Capaian Kinerja Balai KIPM Jakarta II Triwulan I Tahun 2023

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET	REALISASI	%
1	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif	1	Efektifitas Sertifikasi Ekspor Ikan dan Hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	98%	100%	102
		2	Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100%	100%	100

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	REALISASI	%
		3 Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100%	100%	100
		4 Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)	-	-	-
		5 Dokumen mitigasi risiko pada kegiatan investigasi HPIK/HPI tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Jakarta II (dokumen)	-	-	-
		6 Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan	90%	100%	110

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	REALISASI	%
		karantina ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)			
		7 Lokasi sebaran jenis ikan yang dilarang, dan/atau bersifat invasive yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)	-	-	-
		8 Persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	92%	100%	108
		9 Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang memenuhi Standar dan Menerapkan <i>Biosecurity</i> lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)	30	36	120

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET	REALISASI	%
2	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif	10	Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Jakarta II (sertifikat)	1	1	100
		11	Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem traceability lingkup Balai KIPM Jakarta II (UPI)	1	1	100
		12	Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Jakarta II (Produk)	79	125	158
		13	UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Jakarta II (UPI)	27	72	266,6
3	Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan	14	Nilai survei kepuasan masyarakat	84	93,91	111,79

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	REALISASI	%	
	pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif		layanan publik di Balai KIPM Jakarta II (nilai)			
		15	Penambahan ruang lingkup parameter uji yang terakreditasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (parameter)	-	-	-
		16	Lokasi usaha perikanan yang menerapkan Quality Assurance sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Jakarta II	-	-	-
4	Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM	17	Unit Kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)	-	-	-
		18	Indeks Profesionalitas ASN lingkup Balai KIPM Jakarta II (Indeks)	-	-	-
		19	Nilai Rekonsiliasi kinerja satker lingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	-	-	-

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN		TARGET	REALISASI	%
		20	Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II(%)	-	-	-
		21	Persentase Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Jakarta II(%)	75%	98,44%	131
		22	Unit Kerja Balai KIPM Jakarta II yang menerapkan inovasi pelayanan publik (Unit)	-	-	-
		23	Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) ingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	-	-	-
		24	Nilai Kinerja Anggaran Lingkup lingkup Balai KIPM Jakarta II (Nilai)	-	-	-

NO	SASARAN KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA KEGIATAN	TARGET	REALISASI	%
		25 Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	-	-	-
		26 Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	-	-	-

3.2 Analisis dan Evaluasi

Sasaran Strategi 1. Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif

IK1. Efektifitas Sertifikasi Ekspor Ikan dan Hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II

Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Jakarta II meliputi pengiriman ikan dan hasil perikanan yang diekspor yang telah memenuhi persyaratan kesehatan dan mutu keamanan hasil perikanan serta tidak dilakukan penolakan oleh negara tujuan ekspor dan bukti pengiriman hasil pengiriman hasil perikanan telah memenuhi persyaratan adalah diterimanya Sertifikat kesehatan ikan (HC) di negara tujuan ekspor dan produk bermutu dan aman dikonsumsi.

Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut :

$$x = \frac{A + B}{2}$$

$$A = \frac{\text{jumlah HC ekspor (KI - D1) yang memenuhi syarat kesehatan - penolakan * oleh negara tujuan}}{\text{jumlah HC karantina ekspor yang diterbitkan}} \times 100\%$$

$$A = \frac{993 - 0}{993} \times 100\%$$

Ket :

*) = Penolakan kasus / penolakan HC karantina dilampirkan

$$B = \frac{\text{jumlah HC ekspor yang memenuhi syarat mutu} - \text{penolakan * oleh negara tujuan}}{\text{Jumlah HC mutu ekspor yang diterbitkan}} \times 100\%$$

$$B = \frac{993 - 0}{993} \times 100\% = 100\%$$

$$x = \frac{A + B}{2} = \frac{100\% + 100\%}{2} = \frac{200\%}{2} = 100\%$$

Keberhasilan capaian sasaran kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan, secara profesional dan partisipatif dengan IK efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina pada target Triwulan I tahun 2023 adalah 98% dan sudah terealisasi 100%. Data dapat dilihat sebagai berikut:

Tabel 3 Capaian Target dan Realisasi IK1 pada Triwulan I Tahun 2023

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Efektifitas sertifikasi ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Jakarta II	98%	98%	100%	102	102

IK2. Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona lingkup Balai KIPM Jakarta II

Zona adalah wilayah kerja UPT KIPM dalam 1 (satu) pulau. Terdapat 12 (dua belas) jenis Penyakit Ikan Karantina yang sudah terdapat di wilayah tertentu di Negara Indonesia yang dicegah penyebarannya dari zona tidak bebas ke zona bebas, yaitu: White spot Disesase, Koi Herpesvirus Disease dan Infectious myonecrosis. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut :

$$\%cegah = \frac{B}{A} \times 100\%$$

A: Jenis PIK yang sudah ada di Indonesia

B: Jenis PIK yang menyebar dari zona tidak bebas ke zona bebas

$$X = \frac{A - B}{A} \times 100\%$$

$$X = \frac{A - B}{A} \times 100\% = \frac{12 - 0}{12} \times 100\% = 100\%$$

Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona memiliki target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 100% dan sudah terealisasi 100%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona lingkup Balai KIPM Jakarta II	100%	100%	100%	100	100

IKU3. Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)

Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II adalah dengan menjamin mutu dan keamanan hasil perikanan yang masuk ke dalam wilayah Negara Republik Indonesia agar aman untuk dikonsumsi manusia serta memberikan perlindungan bagi usaha penangkapan ikan, usaha pembudidayaan ikan dan usaha pengolahan ikan agar dapat memenuhi kebutuhan konsumsi dalam negeri. Importir yang melakukan pemasukan hasil perikanan ke dalam wilayah RI harus memenuhi persyaratan legalitas dan berasal dari eksportir yang terdaftar di negara asal. Penanganan importasi ikan dan hasil perikanan yang masuk ke Indonesia bebas dari penyakit ikan karantina sesuai ketentuan yang berlaku melalui tindakan karantina yang dilakukan terhadap importasi ikan dan hasil perikanan melalui penerbitan:

- a. surat persetujuan pengeluaran media pembawa dari tempat pemasukan (KI-D7)
- b. sertifikat pelepasan (KI-D12)
- c. surat penolakan (KI-D11)
- d. surat pemusnahan (KI-D13)

Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

$$x = \frac{A + B}{2}$$

Ket :

A = Presentase penanganan impor yang masuk ke wilayah RI memenuhi persyaratan mutu dan keamanan hasil perikanan dihitung menggunakan rumus :

$$\frac{\text{Jumlah importasi yang memenuhi syarat}}{\text{Jumlah total importansi}} \times 100\%$$

$$A = \frac{792}{792} \times 100\% = 100\%$$

B = Presentase impor yang bebas penyakit ikan karantina dihitung menggunakan rumus:

$$\frac{\text{Kesesuaian pemeriksaan lab impor}}{\text{Ketentuan target pemeriksaan lab (PermenKP 17/2021)}} \times 100\%$$

$$B = \frac{792}{792} \times 100\% = 100\%$$

$$X = \frac{A + B}{2} = \frac{100\% + 100\%}{2} = \frac{200\%}{2} = 100\%$$

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaaan, secara profesional dan partisipatif dengan IK Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaaan ikan memiliki angka persentase target Triwulan I tahun 2023 adalah 100% dan sudah terealisasi 100%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II	100%	100%	100%	100	100

IK4. Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)

Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II meliputi sentra perikanan budidaya, sentra penjualan ikan hias dan konsumsi, farm penampungan ikan serta PUD (danau, waduk, rawa, sungai dan lainnya) pada kabupaten/kota yang dilakukan pemantauan dari sebaran penyakit ikan karantina. Data dapat diperoleh dengan cara menghitung jumlah kabupaten/kota yang telah dilakukan pemantauan dari sebaran penyakit ikan karantina.

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif dengan IK lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi pada tahun 2023 adalah 4 lokasi. Tahap I pemantauan penyakit ikan karantina telah dilaksanakan pada triwulan 1. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Lokasi sebaran penyakit ikan karantina yang teridentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II (lokasi)	4	-	-	-	-

IK5. Dokumen mitigasi risiko pada kegiatan investigasi HPIK/HPI tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Jakarta II

Mitigasi Risiko lalu lintas media pembawa adalah upaya sistematis terencana dan berkelanjutan untuk mengurangi kemungkinan terjadinya risiko dan dampak risiko pada kegiatan importasi dan lalu lintas media pembawa HPIK/HPIK. Dokumen Mitigasi Risiko adalah dokumen yang berupa Draft NSPK dan Kebijakan terkait Mitigasi Risiko serta laporan investigasi penyakit ikan pada kegiatan lalu lintas. Media Pembawa HPIK adalah ikan, produk ikan, pangan, pakan, produk rekayasa genetik, sumber daya genetik, agensia hayati, jenis asing invasif, dan/atau media pembawa lain yang dapat membawa HPIK. Investigasi HPIK/HPI tertentu pada kegiatan lalu lintas adalah kegiatan penelusuran pada kejadian outbreak/wabah penyakit dan hasil positif penyakit ikan pada kegiatan pemantauan penyakit HPIK, monitoring dan surveilans penyakit ikan dan lalu lintas media

pembawa. Data dapat diperoleh dengan cara menghitung jumlah dokumen mitigasi risiko berupa laporan investigasi HPIK/HPI tertentu pada kegiatan lalu lintas (Penelusuran penyebaran penyakit ikan karantina) di Balai KIPM Jakarta II.

Dokumen mitigasi risiko pada kegiatan investigasi HPIK/HPI tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Jakarta II memiliki target pada tahun 2023 adalah 1 dokumen. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Dokumen mitigasi risiko pada kegiatan investigasi HPIK/HPI tertentu pada lalu lintas media pembawa lingkup Balai KIPM Jakarta II	1	-	-	-	-

IK6. Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina

Indikator Kinerja Kegiatan yang ditetapkan untuk mengukur keberhasilan sasaran Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina adalah pencegahan jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi melalui pintu pemasukan dan pengeluaran (impor, ekspor, dan antar area dalam wilayah Republik Indonesia) yang telah ditetapkan, sebagai upaya dalam perlindungan dan pengelolaan sumberdaya kelautan dan perikanan yang partisipatif, bertanggung jawab dan berkelanjutan.

Jenis ikan dilarang adalah Jenis Ikan yang dilarang berdasarkan peraturan perundang-undangan dan/atau karena statusnya dilindungi penuh berdasarkan ketentuan Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora dan/atau hukum internasional lain yang diratifikasi, termasuk telur, bagian tubuh, dan/atau produk turunannya (derivat). Jenis ikan Dilindungi adalah Jenis Ikan dilindungi yang dilakukan terhadap siklus hidupnya di habitat asli dan habitat buatan dan/atau seluruh bagian tubuhnya, termasuk telur, cangkang, dan produk turunannya. Jenis ikan dibatasi adalah jenis ikan dilindungi berdasarkan ukuran tertentu, wilayah sebaran tertentu, periode waktu tertentu dan/atau sebagian tahapan siklus hidup tertentu.

Menghitung persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina dengan rumus tingkat capaian :

$$\%X = \frac{(X1 + X2 + X3 + X4)}{4} \times 100\%$$

Untuk menghitung X1, X2, X3 dan X4 digunakan rumus:

$$X(1,2,3,4) = \frac{(a - b)}{a} \times 100\%$$

Keterangan:

- X = pencegahan impor, ekspor, antar area jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- X1 = pencegahan impor jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- X2 = pencegahan ekspor jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- X3 = pencegahan domestic masuk jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- X4 = pencegahan domestic keluar jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- a = Jumlah jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi
- b = jumlah jenis ikan yang dibatasi, dilindungi dan dilarang yang tidak dilengkapi dokumen persyaratan sesuai ketentuan yang *tidak dapat dicegah dipintu pemasukan yang ditetapkan

$$\%X = \frac{(X1 + X2 + X3 + X4)}{4} \times 100\%$$

$$X(1,2,3,4) = \frac{(a - b)}{a} \times 100\%$$

$$X1 = \frac{(a - b)}{a} \times 100\% = \frac{(10 - 0)}{10} \times 100\% = 100\%$$

$$X2 = \frac{(a - b)}{a} \times 100\% = \frac{(10 - 0)}{10} \times 100\% = 100\%$$

$$X3 = \frac{(a - b)}{a} \times 100\% = \frac{(10 - 0)}{10} \times 100\% = 100\%$$

$$X4 = \frac{(a - b)}{a} \times 100\% = \frac{(10 - 0)}{10} \times 100\% = 100\%$$

$$\%X = \frac{(100 + 100 + 100 + 100)}{4} \times 100\% = 100\%$$

Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina pada Triwulan I memiliki target

90% dan sudah terealisasi 90% dengan persentase 100%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina	90%	90%	100%	110	110

IK7. Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II

Pada IK Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi dilakukan PUD (danau, waduk, rawa, sungai dan lainnya), sentra budidaya ikan, penjualan ikan hias dan ikan konsumsi serta tempat pemeliharaan ikan milik hobiis/kolektor pada kabupaten/kota yang dilakukan pemetaan dari sebaran jenis ikan dilarang dan/atau bersifat invasif dalam rangka perlindungan sumber daya hayati ikan. Data dapat diperoleh dengan Menghitung jumlah kabupaten/kota yang telah dilakukan pemantauan sebaran jenis ikan dilarang dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi.

Keberhasilan capaian sasaran kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif mempunyai IK Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi adalah 3 lokasi dan tahap 1 telah dilaksanakan pada triwulan 1. Data dapat dilihat sebagai berikut:

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Lokasi sebaran jenis ikan dilarang, dan/atau bersifat invasif yang diidentifikasi lingkup Balai KIPM Jakarta II	3	-	-	-	-

IK8. Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Jakarta II

Pada IK persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan, dilakukan untuk penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan, konsistensi penerapan peraturan dan penegakan peraturan di bidang perkarantinaan ikan dan keamanan hayati ikan. Penanganan kasus pelanggaran sistem mutu dan keamanan hasil perikanan dilakukan untuk untuk mengetahui akar permasalahan ketidaksesuaian hasil perikanan dan mengatasi permasalahan ekspor UPI di Negara mitra dan negara tujuan ekspor lainnya baik karena masalah teknis maupun non teknis serta untuk menjaga citra produk perikanan Indonesia di mata dunia, sehingga penangananan kasus ketidaksesuaian persyaratan hasil perikanan Indonesia yang diekspor di negara tujuan harus segera diselesaikan. Data rekap penolakan kasus di negara mitra/negara tujuan ekspor sebagai bahan penentuan kebijakan.

Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

$$\frac{A + B}{N} \times 100\%$$

A = Penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan yang diselesaikan yang dihitung menggunakan rumus :

$$\% Kasus = \frac{a}{n} \times 100\%$$

Keterangan :

a : kasus pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan yang diselesaikan

n : total kasus pelanggaran pelanggaran perkarantinaan dan keamanan hayati ikan

B = Penanganan kasus pelanggaran sistem mutu yang diselesaikan yang dihitung menggunakan rumus :

$$x = \frac{(d + e + f)}{m}$$

Keterangan :

d : pemberlakuan Internal Suspend terhadap UPI (35%)

e : investigasi kasus penahanan / penolakan produk perikanan (35%)

f : pembukaan internal suspend UPI / Laporan Tindakan Perbaikan yang dilaporkan ke Otoritas Kompeten Negara Mitra/Negara Tujuan Ekspor (30%)

m : Per kasus ketidaksesuaian persyaratan mutu dan keamanan hasil perikanan
(1 kasus)

N : Total kasus pelanggaran perkarantinaan, keamanan hayati ikan dan sistem mutu

$$\frac{A + B}{N} \times 100\%$$

$$\frac{0 + 1}{1} \times 100\% = 100\%$$

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif mempunyai IK persentase penanganan kasus pelanggaran perkarantinaan ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan terdapat 1 pelanggaran kasus mutu yang terjadi pada triwulan I. Data dapat dilihat sebagai berikut:

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Jakarta II	92%	92%	100%	108	108

IK9. Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan *Biosecurity* lingkup Balai KIPM Jakarta II

Unit Usaha Perikanan yang memenuhi standar dan menerapkan *biosecurity* adalah Unit Usaha Perikanan yang memiliki instalasi karantina ikan yang telah diverifikasi, dievaluasi dan direkomendasi memenuhi dan menerapkan *system biosecurity* / Cara Karantina Ikan yang Baik (CKIB), ketertelusuran untuk menjamin Kesehatan ikan secara efektif, konsisten dan sistematis. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

Menghitung Σ SIKI eksisting yang masing berlaku + SIKI baru + SIKI perpanjangan pada periode tahun berjalan sesuai rumus :

$$S = 16 + 0 + 20$$

Ket:

A = Jumlah SIKI yang baru diterbitkan pada periode tahun berjalan

B = Jumlah SIKI perpanjangan pada periode tahun berjalan

C = Jumlah SIKI yang masih berlaku

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan sistem perkarantinaan, secara profesional dan partisipatif mempunyai IK verifikasi unit usaha perikanan yang memenuhi standar dan menerapkan *biosecurity* memiliki target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 30 unit dan sudah terealisasi 36 unit dengan persentase 120%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan <i>Biosecurity</i> lingkup Balai KIPM Jakarta II	115	30	36	120	31,3

Sasaran Strategi 2. Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif

IK10. Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Jakarta II

Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan berdasarkan kepada supplier yang menerapkan dan memenuhi Cara Penanganan atau Pengolahan Ikan Yang Baik. Kemudian sertifikat CPIB di terbitkan kepada supplier yang menerapkan dan memenuhi Cara Penanganan atau Pengolahan Ikan Yang Baik. Jumlah nilai di ukur dengan menghitung jumlah sertifikat CPIB yang diterbitkan.

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan memiliki target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 1 sertifikat dan sudah terealisasi 1 unit dengan persentase 100%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Jumlah sertifikat CPIB supplier yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Jakarta II	5	1	1	100	20

IK11. Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem *traceability* lingkup Balai KIPM Jakarta II

Traceability atau Sistem Ketertelusuran adalah sistem untuk menjamin kemampuan untuk menelusuri riwayat, aplikasi atau lokasi dari suatu produk atau kegiatan untuk mendapatkan kembali data dan informasi melalui suatu identifikasi terhadap dokumen yang terkait. Mengacu pada Peraturan Kepala BKIPM No. 170/PerBKIPM/2019 tentang Penerapan Sistem *Traceability* (Ketertelusuran) di UPI, bahwa UPI harus menyusun dan menerapkan Sistem Ketertelusuran yang mampu mengidentifikasi suatu produk dan keterkaitannya dengan asal bahan dan bagian-bagiannya, sejarah pengolahan, peredaran, dan lokasi produk setelah dikirim. Surat Keterangan Penerapan Sistem *Traceability* Unit Pengolahan Ikan (UPI) yang telah menyusun program dan prosedur sistem ketertelusuran dan telah menerapkannya. UPI telah membuktikan penerapan sistem *traceability* dengan simulasi penerapannya pada saat dilakukan evaluasi/inspeksi sistem *traceability*. UPI yang telah dinyatakan mampu telusur dari hasil inspeksi penerapan sistem *traceability* diberikan Surat Keterangan Penerapan Sistem *Traceability*. Surat Keterangan berlaku 2 tahun sejak diterbitkan. Data dapat diperoleh dengan cara menjumlahkan UPI yang telah mendapatkan Surat keterangan Penerapan *Traceability*.

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK unit penanganan dan/atau pengolahan ikan yang menerapkan sistem memiliki target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 1 unit dan sudah terealisasi 2 unit pada bulan januari dengan persentase 200%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem <i>traceability</i> lingkup Balai KIPM Jakarta II	15	1	2	200	13,33

IK12. Sertifikasi *Hazard Analysis Critical Control Point* (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Jakarta II

Sertifikat Penerapan PMMT/HACCP diberikan kepada Pelaku Usaha industry pengolahan ikan telah memenuhi dan menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan pada setiap unit pengolahan ikan yang diterbitkan berdasarkan jenis olahan ikan, unit proses, dan/atau potensi bahaya (hazard) yang berbeda yang ditangani dan/atau diolah. Data dapat diperoleh dengan menghitung Σ ruang lingkup produk yang telah disertifikasi penerapan PMMT/HACCP sebagai berikut:

$$A = B + C$$

Ket:

B = Hasil inspeksi pada tahun berjalan

C = Hasil pemeliharaan system yang diterbitkan tahun sebelumnya melalui monitoring dan evaluasi

$$\text{Januari } A = 13 + 26 = 39$$

$$\text{Februari } A = 18 + 25 = 43$$

$$\text{Maret } A = 43 + 0 = 43$$

Total sertifikasi *Hazard Analysis Critical Control Point* = 125

Keberhasilan capaian sasaran strategis terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK sertifikasi *Hazard Analysis Critical Control Point* (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT memiliki target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 79 sertifikat dan sudah terealisasi 123 sertifikat dengan persentase 158%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Sertifikasi <i>Hazard Analysis Critical Control Point</i> (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Jakarta II	313	79	125	158	39,9

IK13. UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Jakarta II

UPI yang memenuhi persyaratan ekspor merupakan UPI yang telah memenuhi dan menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan. Persyaratan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan meliputi: persyaratan dasar; penerapan sistem mutu berdasarkan konsepsi PMMT/HACCP; dan penerapan Sistem Ketertelusuran. Nilai diukur dengan menghitung Σ UPI yang telah menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan (SJMKHP).

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK UPI yang konsisten menerapkan sistem jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan target pada Triwulan I tahun 2023 adalah 27 UPI dan sudah terealisasi 72 UPI dengan persentase 266,6%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Jakarta II	106	27	72	266,6	67,9

Sasaran Strategi 3. Terselenggaranya pengendalian dan pengawasan pengawasan sistem perkarantinaaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif

IK14. Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Jakarta II

Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) adalah data dan informasi tentang tingkat kepuasan masyarakat yang diperoleh dari hasil pengukuran secara kuantitatif dan kualitatif atas pendapat masyarakat dalam memperoleh pelayanan dari aparatur penyelenggara pelayanan publik. Pengukuran Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) di Unit Pelaksana Teknis (UPT) lingkup BKIPM menggunakan elektronik SKM (e-survey SKM), masyarakat/pengguna jasa untuk dapat menyatakan persepsi atas kepuasan layanan dapat mengakses Aplikasi Survey Kepuasan Masyarakat dengan alamat: <http://ok.bkipm.kkp.go.id/skm/> Aplikasi yang terdapat di web tersebut dapat diakses oleh kepada pengguna jasa di masing masing 47 UPT. Daftar pertanyaan survey terdiri atas 9 unsur pertanyaan berupa Persyaratan; Sistem; Prosedur; Waktu Pelayanan; Biaya/Tarif; Produk Spesifikasi; Kompetensi Pelaksana; Perilaku Pelaksana; Penanganan Pengaduan; dan Sarana. Nilai indeks diperoleh dari nilai total rata-rata hasil kuisioner dari 47 UPT lingkup BKIPM.

Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) dihitung dengan menggunakan "nilai rata-rata tertimbang" masing-masing unsur pelayanan. Dalam penghitungan Survei Kepuasan Masyarakat terhadap 9 unsur pelayanan yang dikaji, setiap unsur pelayanan memiliki penimbang yang sama dengan rumus sebagai berikut:

$$\text{Bobot Nilai rata – rata tertimbang} = \frac{\text{Jumlah Bobot}}{\text{Jumlah Unsur}} = \frac{1}{9} = 0,1111$$

Untuk memperoleh nilai SKM unit pelayanan, digunakan pendekatan nilai rata-rata tertimbang dengan rumus sebagai berikut:

$$\text{IKM} = \frac{\text{Total dari nilai persepsi per unsur}}{\text{Total unsur yang terisi}} \times \text{Nilai penimbang}$$

Untuk memudahkan interpretasi terhadap penilaian SKM yaitu antara 25-100 maka hasil penilaian tersebut di atas dikonversikan dengan nilai dasar 25, dengan rumus sebagai berikut:

$$\text{IKM unit pelayanan} \times 25$$

Nilai Persepsi, Interval SKM, Interval Konversi SKM, Mutu Pelayanan dan Kinerja Unit Pelayanan

Nilai Persepsi	Nilai Interval SKM	Nilai Interval Konversi SKM	Mutu Pelayanan	Kinerja Unit Pelayanan
1	1,00 – 1,75	25 – 43,75	D	Tidak Memuaskan
2	1,76 – 2,50	43,75 – 62,50	C	Kurang Memuaskan
3	2,51 – 3,25	62,51 – 81,25	B	Memuaskan
4	3,26 – 4,00	81,26 – 100,00	A	Sangat Memuaskan

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik memiliki angka target pada Triwulan I adalah 84 dan terealisasi dengan nilai 92,31. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Jakarta II	84	84	93,91	111,79	111,79

IK15. Penambahan ruang lingkup parameter uji yang terakreditasi lingkup Balai KIPM Jakarta II

Kegiatan pada laboratorium acuan dalam Pemenuhan Standar, metodologi, dan parameter pengujian yang diperlukan dalam rangka penjaminan mutu dan kesehatan ikan serta mutu dan keamanan hasil perikanan serta Ppnambahan ruang lingkup parameter uji hama penyakit ikan karantina mutu & keamanan hasil perikanan oleh UPT KIPM yang sudah terakreditasi. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut :

$$X = A + B$$

A = \sum parameter uji laboratorium untuk kegiatan RSNI, Validasi Metode, Uji Profisiensi, Kit Diasnostik, Kontrol Positif yang dihasilkan

B = \sum penambahan ruang lingkup parameter uji di UPT KIPM yang diakreditasi oleh KAN

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK penambahan ruang lingkup parameter uji yang terakreditasi memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 1. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Penambahan ruang lingkup parameter uji yang terakreditasi lingkup Balai KIPM Jakarta II	1	-	-	-	-

IK16. Lokasi usaha perikanan yang menerapkan *Quality Assurance* sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Jakarta II

Pada IK lokasi usaha perikanan yang menerapkan *quality assurance* sesuai standar sistem dan regulasi, dilaksanakan Verifikasi *Quality Assurance* (Penjaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan) pada proses Pembudidayaan ikan (Pembenihan, Pembesaran) apakah sudah memenuhi Persyaratan/ Standar di lokasi Kawasan/Kampung Budidaya. Data dapat diperoleh dengan menjumlahkan lokasi yang telah dilakukan verifikasi *quality assurance* di lokasi/Kawasan Budidaya.

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan terselenggaranya pengendalian dan pengawasan pengawasan sistem perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan secara profesional dan partisipatif mempunyai IK lokasi usaha perikanan yang menerapkan *quality assurance* sesuai standar sistem dan regulasi memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 2. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Lokasi usaha perikanan yang menerapkan <i>Quality Assurance</i> sesuai standar sistem dan Regulasi lingkup Balai KIPM Jakarta II	2	-	-	-	-

Sasaran Strategi 4. Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM

IK17. Unit Kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)

WBK adalah sebutan atau predikat yang diberikan kepada suatu unit kerja yang memenuhi syarat indicator hasil WBK dan memperoleh hasil penilaian indicator proses diatas 75 pada zona integritas (ZI). Perolehan predikat WBK dari hasil penilaian Irjen KKP dan atau pemenuhan dokumen pemeliharaan WBK.

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan Tata kelola pemerintahan yang baik lingkup BKIPM mempunyai IK Unit Kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Jakarta II memiliki target pada tahun 2023 adalah 1 dokumen dan realisasi akan dilakukan pada akhir tahun. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Unit Kerja berpredikat WBK lingkup Balai KIPM Jakarta II (Unit)	1	-	-	-	-

IK18. Indeks Profesionalitas ASN lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II

Profesionalitas adalah kualitas para anggota profesi terhadap profesinya serta derajat pengetahuan dan keahlian yang mereka miliki untuk melakukan tugas- tugasnya. Indeks Profesionalitas ASN adalah ukuran statistik yang menggambarkan kualitas ASN berdasarkan kesesuaian kualifikasi, kompetensi, kinerja dan kedisiplinan pegawai ASN dalam melaksanakan tugas jabatan (Permen PAN dan RB No. 38 Tahun 2018). Nilai Indeks Profesionalitas ASN merupakan gambaran kualitas profesionalitas ASN KKP yang diukur setiap tahun oleh Niro SDMA, Sekretariat Jenderal dengan mengacu pada Peraturan Menteri PAN dan RB No. 38 Tahun 2018 tentang Peraturan Indeks Profesionalitas Aparatur Sipil Negara.

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK indeks profesionalitas ASN BKIPM memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 84. Realisasi target dilakukan pada akhir semester saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Indeks Profesionalitas ASN lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II	84	-	-	-	-

IK19. Nilai Rekonsiliasi kinerja satker lingkup Balai KIPM Jakarta II

Salah satu Rekomendasi Kemen PAN & RB dari hasil Evaluasi Akuntabilitas Kinerja Tahun 2020 yakni “Meningkatkan kualitas evaluasi akuntabilitas agar lebih menggambarkan tingkat akuntabilitas unit kerja yang dievaluasi dan memastikan rekomendasi hasil evaluasi tersebut ditindaklanjuti dan dapat dimanfaatkan sebagai umpan balik (feedback) perbaikan perencanaan kinerja, penerapan manajemen kinerja, dan peningkatan capaian kinerja unit kerja secara berkelanjutan”. Inspektorat Jenderal terus meningkatkan kuantitas jumlah unit kerja yang menjadi objek evaluasi SAKIP (*Self Assesment*) setiap tahunnya namun belum dapat optimal karena memiliki keterbatasan anggaran dan SDM. Hasil evaluasi / Rekonsiliasi Kinerja yang dilakukan Biro Perencanaan (*Rapid Assesment*) akan melengkapi keterbatasan yang dimiliki Inspektorat Jenderal dengan harapan KKP memiliki gambaran kualitas implementasi SAKIP secara menyeluruh di seluruh Unit Kerja.

Penilaian atas Kinerja lingkup Pusat Karantina Ikan dilaksanakan secara mandiri dengan menggunakan Kertas Kerja Hasil Rekonsiliasi oleh Biro Perencanaan untuk menilai aspek kepatuhan, kesesuaian, ketercapaian masing-masing unit kerja. Aspek Kepatuhan dinilai dari kepatuhan penyiapan dan penyampaian dokumen oleh unit kerja (bobot 30%). Aspek Kesesuaian, dinilai dari kesesuaian dengan kriteria yang telah ditetapkan (bobot 30%). Aspek Ketercapaian, dinilai dari Pencapaian Kinerja unit kerja (NPSS pada aplikasi kinerjaku) (bobot 40%).

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK nilai rekonsiliasi kinerja satker memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 85. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Nilai Rekonsiliasi kinerja satker lingkup Balai KIPM Jakarta II	85	-	-	-	-

IK20. Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II

Nilai temuan atas laporan keuangan yang ditampilkan dalam Laporan Hasil Pemeriksaan (LHP) BPK atas LK BKIPM merupakan pernyataan professional pemeriksa mengenai kewajaran informasi keuangan yang disajikan dalam laporan keuangan yang didasarkan pada empat kriteria yakni kesesuaian dengan standar akuntansi pemerintah, kecukupan pengungkapan (*adequate disclosure*), kepatuhan terhadap peraturan perundang-undangan, dan efektifitas sistem pengendalian intern. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

Batas Tertinggi Persentase Nilai Temuan LHP BPK atas LK BKIPM dibandingkan Realisasi Anggaran BKIP TA. 2023 =

$$\frac{\text{Jumlah Nilai Temuan atas laporan keuangan TA.2023 yang disajikan pada LHP atas kepatuhan}}{\text{Realisasi riil tahun 2023}} \times 100\%$$

Ket : Batas tertinggi jumlah nilai temuan atas laporan keuangan TA.2023 (*Audited*) tidak melebihi 1%

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK nilai rekonsiliasi kinerja satker memiliki angka target pada tahun 2023 adalah $\leq 0,5$. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Batas tertinggi nilai temuan LHP BPK atas LK lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II	$\leq 0,5$	-	-	-	-

IK21. Persentase Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II

Jumlah rekomendasi hasil pengawasan Inspektorat Jenderal Kepada BKIPM berdasarkan LHP (terbatas pada LHP Audit, Reviu dan Evaluasi baik bentuk surat maupun Bab) yang terbit pada Triwulan IV tahun 2022 s.d Triwulan III Tahun 2023 yang telah ditindaklanjuti (berstatus proses dan/atau tuntas) oleh BKIPM yang menjadi objek pengawasan. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

$$\frac{\sum Nt}{\sum N} \times 100$$

$\sum Nt$: Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang telah ditindaklanjuti oleh unit eselon I

$\sum N$: Jumlah rekomendasi dari LHP Inspektorat Jenderal KKP yang diberikan kepada unit eselon I

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK persentase rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja memiliki angka target pada Triwulan I adalah 75 dan sudah terealisasi 98,44%. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Persentase Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II	75%	75%	98,44%	131,25	131,25

IK22. Unit Kerja Balai KIPM Jakarta II yang menerapkan inovasi pelayanan publik

Inovasi pelayanan publik adalah terobosan jenis pelayanan yang merupakan gagasan/ide kreatif orisinal dan/atau adaptasi/modifikasi yang memberikan manfaat bagi masyarakat, baik secara langsung maupun tidak langsung (PermenPAN & RB No. 30/2014). Data dapat diperoleh dengan cara menjumlah UPT yang memiliki inovasi pelayanan publik yang telah melalui tahap seleksi administrasi tingkat BKIPM dengan penilaian Proposal dan direkomendasikan untuk diikutsertakan dalam Kompetisi Inovasi

Pelayanan Publik (SINOVIK/UNSPA).

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK unit kerja Balai KIPM Jakarta II yang menerapkan inovasi pelayanan publik memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 1. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Unit Kerja Balai KIPM Jakarta II yang menerapkan inovasi pelayanan publik	1	-	-	-	-

IK23. Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) lingkup BKIPM (lingkup Balai KIPM Jakarta II)

Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) ini merupakan sebagai alat ukur untuk menentukan tingkat kinerja satker khususnya dalam pelaksanaan anggaran. pengukuran kinerja pelaksanaan anggaran yang dilakukan dengan menggunakan 13 (tiga belas) variabel - variabel yang terkait dengan pelaksanaan anggaran sebagai indikatornya, yaitu Revisi DIPA, Deviasi RPD, pengelolaan uang persediaan, LPJ Bendahara, data kontrak, penyelesaian tagihan, realisasi anggaran, retur SP2D, renkas, Pengembalian SPM, dispensasi SPM, pagu minus dan konfirmasi capaian output.

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK nilai IKPA memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 89. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Nilai Indikator Kinerja Pelaksanaan Anggaran (IKPA) lingkup BKIPM (lingkup Balai KIPM Jakarta II)	89	-	-	-	-

IK24. Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup lingkup Balai KIPM Jakarta II

Nilai yang menggambarkan kinerja anggaran APBN terhadap pelaksanaan kegiatan atau output/outcome kegiatan, berdasarkan PMK No. 249/2011. Data dapat diperoleh dengan menggunakan formula sebagai berikut:

$$NK = (P \times W_p) + (K \times W_k) + (PK \times W_{pk}) + (E \times W_E)$$

Nilai Kinerja aspek implementasi :

P : dilakukan dengan membandingkan antara akumulasi realisasi anggaran seluruh satker dengan akumulasi pagu anggaran seluruh satker (Bobot Penyerapan Anggaran (WP) =9,7%)

K : antara perencanaan dan implementasi, dilakukan berdasarkan rata-rata ketepatan waktu penyerapan anggaran setiap bulan yaitu dengan membandingkan antara akumulasi dan akumulasi realisasi anggaran bulanan seluruh satker rencana penarikan dana bulanan seluruh satker dengan jumlah bulan (Bobot Konsistensi antara Perencanaan dan Implementasi (WK)=18,2%)

PK : dilakukan dengan membandingkan antara rata-rata realisasi volume keluaran dengan target volume keluaran dan rata-rata realisasi Indikator kinerja keluaran dengan target indikator kinerja keluaran (Bobot Pencapaian Keluaran (WPK) =43,5%)

E : dilakukan berdasarkan rata-rata efisiensi untuk setiap jenis keluaran pada setiap satker, yang diperoleh dari hasil perbandingan antara realisasi anggaran per volume keluaran dengan pagu anggaran per volume keluaran (Bobot Efisiensi (WE) =28,6%)

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK nilai kinerja anggaran memiliki angka target pada tahun 2023 adalah A (86). Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Nilai Kinerja Anggaran BKIPM Lingkup lingkup Balai KIPM Jakarta II	A (86)	-	-	-	-

IK25. Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II

Tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa adalah suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam Pengadaan Barang/Jasa lingkup Unit Eselon I telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Tingkat kepatuhan PBJ Unit Eselon I diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut: 1) Rencana umum pengadaan telah diupload ke dalam aplikasi SIRUP (20%); 2) Persentase jumlah pengadaan belanja modal yang dilaksanakan melalui SPSE (30%); 3) Laporan penyelenggaraan Pengadaan Barang/Jasa (20%); 4) Kesesuaian tahap pelaksanaan (30%).

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK tingkat kepatuhan pengadaan barang/jasa memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 77,5%. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Tingkat Kepatuhan Pengadaan Barang/Jasa BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II	77,5%	-	-	-	-

IK26. Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II

Suatu ukuran yang menggambarkan tingkat kepatuhan dalam pengelolaan BMN lingkup BKIPM telah dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Tingkat kepatuhan pengelolaan BMN Unit Eselon I diukur berdasarkan jumlah nilai dari beberapa unsur berikut : 1) Tingkat pemanfaatan Rencana Kebutuhan BMN (RKBMN) Tahun 2023 (bobot 10%); 2) Tersedianya usulan penetapan status penggunaan BMN untuk pengadaan belanja modal hingga triwulan 4 tahun 2023 baik ke pengguna barang dan pengelola barang (bobot 25%); 3) Tingkat penyelesaian inventarisasi dan penilaian kembali (revaluasi aset) Tahun 2017-2021 (bobot 20%); 4) Pemanfaatan BMN hasil pengadaan belanja modal tahun 2023 di dukung Berita Acara Serah Terima (BAST)/Berita Acara Pemakaian (bobot 25%); 5) Penyusunan Laporan BMN (Semesteran

dan Tahunan) secara tepat waktu (bobot 20%).

Keberhasilan capaian Sasaran Kegiatan tata kelola pemerintahan yang baik mempunyai IK tingkat kepatuhan pengelolaan BMN memiliki angka target pada tahun 2023 adalah 77,5%. Realisasi target dilakukan pada akhir tahun saat penilaian. Data dapat dilihat sebagai berikut :

Indikator Kinerja Kegiatan	Target 2023	Triwulan I			% Thd Target 2023
		Target	Realisasi	%	
Tingkat Kepatuhan Pengelolaan BMN BKIPM lingkup Balai KIPM Jakarta II	77,5%	-	-	-	-

BAB IV

PENUTUP

Berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan atas capaian dan akuntabilitas kinerja tahun 2023, secara umum seluruh kegiatan yang telah dilaksanakan Balai KIPM Jakarta II pada Triwulan I telah berhasil mencapai sasaran yang telah ditetapkan dalam rencana strategis, meskipun masih terdapat beberapa indikator kinerja yang belum mencapai target yang telah ditetapkan. Rekomendasi yang dapat diberikan terkait dengan permasalahan dalam pencapaian sasaran yang telah ditetapkan, yaitu perlu adanya akselerasi upaya percepatan pelaksanaan kegiatan dan anggaran yang secara langsung mendukung pencapaian indikator kinerja Balai KIPM Jakarta II, sehingga dapat tercapai sesuai dengan target yang telah ditetapkan.

Laporan Kinerja Balai KIPM Jakarta II Triwulan I tahun 2023 ini diharapkan dapat menjadi pertanggungjawaban tertulis kepada pemberi wewenang serta dapat menjadi bahan pertimbangan dalam pengambilan keputusan dalam perencanaan sehingga terbentuknya pemerintahan yang baik (*good governance*). Selain itu, Laporan Kinerja ini juga diharapkan dapat menjadi salah satu sumbangan penting dalam penyusunan dan implementasi Rencana Kerja (*Operational Plan*), Rencana Kinerja (*Performance Plan*), Rencana Anggaran (*Financial Plan*), dan Rencana Strategis (*Strategic Plan*) pada masa-masa mendatang.

LAMPIRAN

Lampiran

IK 1 Efektifitas Sertifikasi Ekspor Ikan dan Hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II

LAPORAN CAPAIAN INDIKATOR KINERJA
EFEKTIFITAS SERTIFIKASI EKSPOR IKAN DAN HASIL PERIKANAN YANG MEMENUHI PERSYARATAN KARANTINA
LINGKUP BALAI KIPM JAKARTA II

Nama Unit Kerja : Balai KIPM Jakarta II
 Periode Laporan : Triwulan I

Uraian Indikator Kinerja	Target Tahun 2023					Realisasi Tahun 2023				
	Tahunan	TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV	Tahunan
Efektifitas Sertifikasi Ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	98	98	98	98	98	100				

Uraian Capaian Indikator :
 Capaian indikator Efektifitas Sertifikasi Ekspor ikan dan hasil perikanan yang memenuhi persyaratan Karantina Lingkup Balai KIPM Jakarta II Triwulan I sebesar 100% dengan perhitungan jumlah HC ekspor yang diterbitkan pada triwulan I sebanyak yang memenuhi persyaratan Karantina.
 Rincian jumlah HC ekspor serta perhitungan capaian IKK sebagai berikut :

Bulan	HC Ekspor (KID1) yang diterbitkan	HC Ekspor (KID1) yang memenuhi persyaratan karantina	Persentase
Januari	293	293	100%
Februari	331	331	100%
Maret	369	369	100%
Total	993	993	

$$X = \frac{\sum \text{HC ekspor (KID1) yang diterbitkan}}{\sum \text{HC ekspor KID1 yang memenuhi persyaratan karantina}} \times 100\% = \frac{993}{993} \times 100\% = 100\%$$

Sumber data : susterkaroline
 Jakarta, 03 April 2023
 Penanggung Jawab Indikator Kinerja
 Dedi Supardi, S.St.Pi

IK 2 Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona lingkup Balai KIPM Jakarta II

LAPORAN CAPAIAN INDIKATOR KINERJA
PERSENTASE PENYAKIT IKAN KARANTINA YANG DICEGAH PENYEBARANNYA ANTAR ZONA
LINGKUP BALAI KIPM JAKARTA II

Nama Unit Kerja : Balai KIPM Jakarta II
 Periode Laporan : Triwulan I

Uraian Indikator Kinerja	Target Tahun 2023					Realisasi Tahun 2023				
	Tahunan	TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV	Tahunan
Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona Lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100	100	100	100	100	100				

Uraian Capaian Indikator :
 Capaian Persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona Lingkup Balai KIPM Jakarta II Triwulan I sebesar 100% dengan perhitungan jumlah PIK yang sudah ada di Indonesia dikurangi jenis PIK yang menyebar antar zona di bagi 2, dengan hasil triwulan I sebanyak 100% persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona.
 Rincian persentase penyakit ikan karantina yang dicegah penyebarannya antar zona serta perhitungan capaian IKK sebagai berikut :

Bulan	Jenis PIK yang sudah ada di Indonesia (A)	Jenis PIK yang menyebar dari zona tidak bebas ke zona bebas (B)	Persentase
Januari	12	0	100%
Februari	12	0	100%
Maret	12	0	100%

$$x = \frac{A - B}{A} \times 100\% = \frac{12 - 0}{12} \times 100\% = 100\%$$

Sumber data : susterkaroline
 Jakarta, 03 April 2023
 Penanggung Jawab Indikator Kinerja
 Dedi Supardi, S.St.Pi

IK 3 Persentase tindakan karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II

LAPORAN CAPAIAN INDIKATOR KINERJA
 PERSENTASI TINDAKAN KARANTINA IMPOR YANG SESUAI KETENTUAN PERKARANTINAAN IKAN
 LINGKUP BALAI KIPM JAKARTA II

Nama Unit Kerja : Balai KIPM Jakarta II
 Periode Laporan : Triwulan I

Uraian Indikator Kinerja	Target Tahun 2023					Realisasi Tahun 2023				
	Tahunan	TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV	Tahunan
Persentase Tindakan Karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II (%)	100	100	100	100	100	100				

Uraian Capaian Indikator :
 Capaian Indikator Persentase Tindakan Karantina Impor yang sesuai ketentuan perkarantinaan ikan lingkup Balai KIPM Jakarta II pada triwulan I sebesar 100% dengan perhitungan persentase impor yang memenuhi syarat mutu dan persentase impor yang bebas penyakit ikan.
 Persentase impor ikan dan hasil perikanan resiko tinggi yang sesuai ketentuan perkarantinaan serta perhitungan capaian IKK sebagai berikut :

INDIKATOR	Januari		Februari		Maret	
	Capaian	Persentase	Capaian	Persentase	Capaian	Persentase
Jumlah PPK Impor (A)	237	100%	292	100%	263	100%
Jumlah PPK yg dikenakan tindakan karantina (B)	237	100%	292	100%	263	100%

$$E = \frac{\sum \text{PPK yang dikenakan tindakan karantina impor sesuai ketentuan perkarantinaan (B)}}{\sum \text{PPK Impor (A)}} \times 100\% = \frac{792}{792} \times 100\% = 100\%$$


Jakarta, 03 April 2023
 Penanggung Jawab Indikator Kinerja
 Dedi Supardi, S.Sc.PI

IK 6 Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina

LAPORAN CAPAIAN INDIKATOR KINERJA
 PERSENTASE PENGAWASAN PEMASUKAN DAN PENGELOUARAN JENIS IKAN YANG DILARANG, DILINDUNGI DAN DIBATASI SESUAI PERSYARATAN KARANTINA
 LINGKUP BALAI KIPM JAKARTA II

Nama Unit Kerja : Balai KIPM Jakarta II
 Periode Laporan : Triwulan I

Uraian Indikator Kinerja	Target Tahun 2023					Realisasi Tahun 2023				
	Tahunan	TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV	Tahunan
Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina (%)	90	90	90	90	90	100				

Uraian Capaian Indikator :
 Capaian Indikator tingkat Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi sesuai persyaratan karantina lingkup Balai KIPM Jakarta II pada triwulan I sebesar 100% dengan perhitungan keberhasilan pengawasan perkarantinaan, mutu dan keamanan hasil perikanan (ekspor, impor dan domestik) di wilayah pemasukan dan pengeluaran.
 Rincian Persentase pengawasan pemasukan dan pengeluaran jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi serta perhitungan capaian IKK sebagai berikut :

Indikator	Januari					Februari					Maret				
	Impor (x1)	Ekspor (x2)	Domestis (x3)	Dokel (x4)	Total	Impor (x1)	Ekspor (x2)	Domestis (x3)	Dokel (x4)	Total	Impor (x1)	Ekspor (x2)	Domestis (x3)	Dokel (x4)	Total
Jenis ikan dilarang, dibatasi, dilindungi dan di batasi (a)	0	4	3	0	7	0	5	0	0	5	0	9	1	0	10
Jenis ikan dilarang, dibatasi, dilindungi dan di batasi tidak dilengkapi dokumen (b)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

$$a = \text{Jumlah jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi} = 13$$

$$b = \text{Jumlah jenis ikan yang dilarang, dilindungi dan dibatasi yang tidak dilengkapi dok persyaratan sesuai ketentuan} = 0$$

$$X = \frac{a-b}{a} \times 100\% = \frac{13-0}{13} \times 100\% = 100\%$$

$$X = \frac{(X1+X2+X3+X4)}{4} \times 100\% = \frac{(100+100+100+100)}{4} \times 100\% = 100\%$$

$$X = \frac{(21-0)}{21} \times 100\% = 100\%$$


Jakarta, 03 April 2023
 Penanggung Jawab Indikator Kinerja
 Dedi Supardi, S.Sc.PI

IK 8 Persentase penanganan kasus pelanggaran Perkarantinaan Ikan, mutu dan keamanan hasil perikanan yang diselesaikan lingkup Balai KIPM Jakarta II

REKAP KASUS PENOLAKAN EKSPOR 2023

No	Nama UPI	No Registrasi Negara Tujuan	No Surat dan Tanggal Internal Suspend	Jenis Produk	No HC dan tanggal HC	Status	No Surat dan Tanggal Pencabutan Internal Suspend	Tanggal Investigasi
1	PT. Nusantara Alam Bahari	App. No 588.10.8 EU	24 Januari 2023 B.239/BKIPM.3/TU.210/I/2023	"Marlin Indonesia (Istiompax indica) - Mercury EURASFF No. 2022.0865 14 Februari 2022 Mercury in fish (Lepidocybium flavobrunneum) EURASFF No. 2022.1020 22 Februari 2022 Mercury in fish from Indonesia (Istiompax indica) EURASFF No. 2022.2628 5 Mei 2022		Pencabutan Internal Suspend	B.972/BKIPM.3/TU.210/III/2023 10 Maret 2023	19 Januari 2022

IK 9 Verifikasi Unit Usaha Perikanan yang Memenuhi Standar dan Menerapkan Biosecurity lingkup Balai KIPM Jakarta II

LAPORAN REKAPITULASI UNIT USAHA PERIKANAN (INSTALASI KARANTINA IKAN) YANG MEMENUHI STANDAR DAN MENERAPKAN BIOSECURITY (CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK) TAHUN 2023

BULAN : JANUARI

NAMA UPT KIPM : BALAI KIPM JAKARTA II

NO	DAFTAR NAMA IKI / PERUSAHAAN	INSTALASI KARANTINA IKAN								
		BARU			PERPANJANGAN			MASIH BERLAKU		
		NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU
1	CV. LUCKY INDO AQUATIC							000892/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	07-01-2024
2	CV. BELLAQUATICS INDONESIA							000511/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	18-01-2024
3	PT. TRITUNGKAL LINTAS SAMUDERA							000921/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	24-01-2024
4	CV. MINA SUKSES SENTOSA							000964/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	24-01-2024
5	PT. INTIMAS SURYA							000002/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	25-01-2024
6	KOPERASI PERIKANAN MADANI ABADI							000973/IKI-BKIPM.2/I/2022	B	26-01-2024
7	PT. UNIMATRA ANDALAN SEJATI	000664 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	03 JANUARI 2025						
8	PT. FISHINDO LESTARI BERSAMA	000005 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	18 JANUARI 2025						
9	PT. NESA JAYA HUTAMA	000004 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	20 JANUARI 2025						
10	PT. FISHINDO CITRA SAMUDERA	000011 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	30 JANUARI 2025						
11	KOPERASI KONSUMEN INDONESIA HARMONI SEJAHTERA	000045 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	31 JANUARI 2025						

Jakarta, 31 Januari 2023
Penanggung Jawab IKI/CKIB

Filshenger VDS, S.Si.Pi
NIP.197705262005021001

LAPORAN REKAPITULASI UNIT USAHA PERIKANAN (INSTALASI KARANTINA IKAN) YANG MEMENUHI STANDAR DAN MENERAPKAN BIOSECURITY (CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK) TAHUN 2023

BULAN : FEBRUARI

NAMA UPT KIPM : BALAI KIPM JAKARTA II

NO	DAFTAR NAMA IKI / PERUSAHAAN	INSTALASI KARANTINA IKAN								KETERANGAN *)
		BARU			PERPANJANGAN			MASIH BERLAKU		
		NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	
1	PT. SHUNYANG SUKSES SAMUDERA							000911 / IKI-BKIPM.2 / I / 2022	B	30 JANUARI 2024
2	PT. KAMPUNG LAUT INDONESIA							000008 / IKI-BKIPM.2 / I / 2022	B	24 JANUARI 2024
3	PT. LAUT PANEN RAYA							000044 / IKI-BKIPM.2 / I / 2022	B	16 FEBRUARI 2024
4	PUSAT KOPERASI KARTIKA DARMA PUTRA							000027 / IKI-BKIPM.2 / I / 2022	B	16 FEBRUARI 2024
5	PT. MAKMUR JAYA SEJAHTERA							000029 / IKI-BKIPM.2 / I / 2022	B	14 FEBRUARI 2024
6	PT. MINA AGRO SEJAHTERA	000044 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	01 FEBRUARI 2025						
7	PT. SAMUDERA SEJAHTERA SENTOSA	000003 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	02 FEBRUARI 2025						
8	CV. ETERNAL STARS OCEAN	000059 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	08 FEBRUARI 2025						
9	PT. HARAPAN ARIAN JAYA	000022 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	09 FEBRUARI 2025						
10	PT. LAUTAN TIMUR MAKMUR	000087 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	14 FEBRUARI 2025						
11	PT. XIU XIU FISHERY	000085 / IKI-BKIPM.2 / I / 2023	B	15 FEBRUARI 2025						

Jakarta, 28 Februari 2023
Penanggung Jawab IKI/CKIB


Filshenger VDS, S.Si.Pi
NIP.197705262005021001

LAPORAN REKAPITULASI UNIT USAHA PERIKANAN (INSTALASI KARANTINA IKAN) YANG MEMENUHI STANDAR DAN MENERAPKAN BIOSECURITY (CARA KARANTINA IKAN YANG BAIK) TAHUN 2023

BULAN : MARET

NAMA UPT KIPM : BALAI KIPM JAKARTA II

NO	DAFTAR NAMA IKI / PERUSAHAAN	INSTALASI KARANTINA IKAN								KETERANGAN *)
		BARU			PERPANJANGAN			MASIH BERLAKU		
		NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	MASA BERLAKU	NO. SK/SCIB	GRADE	
1	PT. OCEANICA MEGAH UTAMA							000109/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	2 Maret 2024
2	PT. HASIL MELIMPAP							000077/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	4 Maret 2024
3	PT. UNITED OCEANS WORLDWIDE							000077/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	8 Maret 2024
4	CV. SUKSES MANDIRI							000100/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	8 Maret 2024
5	PT. AYANNA PUTRI PRATAMA							000085/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	9 Maret 2024
6	PD. JAYA AQUARIUM INTERNATIONAL							000034/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	11 Maret 2024
7	PD. New Borneo Arwan							000151/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	17 Maret 2024
8	PT. KARYA MANDIRI CITRAMINA							000089/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	21 Maret 2024
9	PT. OFI PRIMA MANDIRI							000168/IKI-BKIPM.2/III/2022	B	21 Maret 2024
10	PT. GRAHA INSAN SEJAHTERA	000036 / IKI-BKIPM.2 / III / 2023	B	1 Maret 2025						
11	CV. LAUTAN MARITIM MAKMUR	000041 / IKI-BKIPM.2 / III / 2023	B	14 Maret 2025						
12	PT. DELISARI NUSANTARA	000648 / IKI-BKIPM.2 / III / 2023	B	15 Maret 2025						
13	PT. ISAKU ARAWANE	000102 / IKI-BKIPM.2 / III / 2023	B	27 Maret 2025						
14	PT. SATYA TRINADI KOMIRA PERKASA	000058 / IKI-BKIPM.2 / III / 2023	B	31 Maret 2025						

*) diisi dengan IKI yang dicabut / dibekukan lengkap dengan penjelasannya

Jakarta, 31 Maret 2023
Penanggung Jawab IKI/CKIB

Filshenger VDS, S.Si.Pi
NIP.197705262005021001

IK 10 Jumlah sertifikat CPIB *supplier* yang diterbitkan lingkup Balai KIPM Jakarta II

REALISASI CPIB TRIWULAN I DI UNIT PEMASOK/SUPPLIER BALAI KIPM JAKARTA II TAHUN 2023

No.	Bulan	Target	Realisasi	Nama UPI	Alamat	Rencana Inspeksi	Pelaksanaan Inspeksi	Jenis Produk
1	Januari - Maret	1	1	PT. Karunia Bintang Samudra	Jl. Muara Baru Ujung Blok 5 Kav. 8/9, Kel. Penjaringan, Kec. Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, Prov. DKI Jakarta	06 Maret 2023	06 Maret 2023	Frozen Tuna (Katsuwonus pelamis, Thunnus albacares, Thunnus obesus, Thunnus alalunga, Thunnus tonggol)
Total		1	1					

Jakarta, 03 April 2023

Penanggungjawab CPIB

Esti Rahayu, A.Md

Penanggungjawab Lembaga Inspeksi

Nugroho Ardi C., S.St.PI, M.Eng

Sub Koordinator Kelompok Pengawasan Pengendalian dan Informasi

Dede Suhendra, S.PI, M.Si

IK 11 Unit Penanganan dan/atau Pengolahan Ikan yang menerapkan sistem *traceability* lingkup Balai KIPM Jakarta II

PROGRAM TRACEABILITY
BALAI KABANTINA IKAN PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN JAKARTA II
TAHUN 2023

No	Bulan	Target	Realisasi	Nama Perusahaan	Alamat	Rencana Inspeksi	Realisasi	Jenis Produk
1	Januari	1		PT. Sinar Sejahtera Sentosa	Jl. Muara Baru Ujung Blok E No. 2 Jakarta Utara	11 Januari 2023	19 Januari 2023	Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish, Frozen Demersal Fish, Frozen Cephalopods, Frozen Shrimp, Frozen Salmon, Frozen Slipper Lobster, Fresh Tuna
		1		PT. Nitrindo Jaga Shima	Jln. Albetia Selatan Blok K06 No.08, Delta Silicon VIII, Desa Sukasari, Kecamatan Serang Baru, Kabupaten Bekasi, West Java - Indonesia	25 Januari 2023	31 Januari 2023	Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish, Frozen Demersal Fish
2	April	1		PT. Pemasra Merindo Jaya	Kawasan PPS Nizam Zachman J. Hia Raya Blok D Kav No.4 Penjaringan Jakarta Utara	Maret 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish
		1		PT. Graha Irsan Sejahtera	Jl. Muara Baru Ujung Blok O kav 1-3 Kel. Penjaringan Kec. Penjaringan Jakarta Utara	April 2023		Frozen Tuna, Frozen Pelagic Fish, Frozen Demersal Fish, Frozen Cephalopods
		1		PT. Dhuma Samudera Fishing Indonesia	Jl. Cumi Raya Blok E No. 1 A PPS, Jakarta Utara	April 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish
		1		PT. Awindo Makmur Sejahtera	Pelabuhan Perikanan Samudera Nizam Zachman, Jl. Cumi Raya No. 8 Kelurahan Penjaringan, Kec. Penjaringan, Jakarta Utara	April 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish
3	Juni	1		PT. Kebek Biru Harmoni	Jl. Industri II Tanjung Priuk Jakarta Utara	Juni 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish
		1		PT. Cenhong Fisherindo	Jl. Muara Baru Ujung Blok L No. 3 Penjaringan Jakarta Utara	Juni 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish
		1		PT. Aita Mina Tama	Jl. Cumi Raya Blok E No. 1 A PPS, Jakarta Utara	Juni 2023		Fresh Demersal Fish, Fresh Tuna, Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Shark, Frozen Tuna
4	Agustus	1		PT. Karya Mandiri Citramina	Jl. Cumi Raya No. 5 A PPS Nizam Zachman Muara Baru Jakarta Utara	Agustus 2023		Frozen Precooked Tuna, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna
		1		PT. Tridaya Eramisa Bahari	Jl. Muara Baru Ujung Blok K No. 3 Penjaringan Jakarta Utara	Agustus 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Milk Fish, Frozen Freshwater Fish
5	September	1		PT. Gabungan Era Mandiri	Jl. Tuna B Blok / No. 4 Muara Baru, North Jakarta - Indonesia	September 2023		Frozen Cephalopod, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna, Frozen Cooked Tuna

No	Bulan	Target	Realisasi	Nama Perusahaan	Alamat	Rencana Inspeksi	Realisasi	Jenis Produk
		1		PT. Semudera Sejahtera Sentosa	Jl. Dermaga Muara Angke No. 8, Kel. Pluit, Kec. Penjaringan, North Jakarta - Indonesia	Desember 2023		Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish
6	November	1		PT. Awindo	Jl. Area Galangan Kapal, Kawasan PPS Nizam Zachman, Kel. Penjaringan, Kec. Penjaringan, North Jakarta - Indonesia	November 2023		Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish, Frozen Tuna
		1		PT. Khom Foods	Jl. Muara Baru Ujung Blok I Kav. VI, Kel. Penjaringan, Kec. Penjaringan, North Jakarta - Indonesia	September 2023		Frozen Raw Shrimp, Frozen Value Added Shrimp
		1		PT. Maritim Nusantara Perkasa	Kawasan Pelabuhan Perikanan Samudera Nizam Zachman, Jl. Muara Baru Ujung Blok 7 No. 8 RT. 020 RW. 017, Kel. Penjaringan, Kec. Penjaringan, North Jakarta - Indonesia	November 2023		Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish
7	Desember	1		PT. Saanjaya International Fishery	Jl. Muara Baru Ujung Blok. 5 Kav. No. 128 RT 005/RW 17 Penjaringan, North Jakarta - Indonesia	November 2023		Frozen Cephalopods, Frozen Demersal Fish, Frozen Pelagic Fish
TOTAL			17					

Jakarta, Januari 2023

Penanggungjawab Traceability

Esti Rahayu, A.Md

Penanggungjawab Lembaga Inspeksi

Nugroho Ardi C., S.St.PI, M.Eng

Sub Koordinator Kelompok Pengawasan Pengendalian dan Informasi

Dede Suhendra, S.PI, M.Si



IK 12 Sertifikasi Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) ruang lingkup produk pada UPI lingkup UPT Balai KIPM Jakarta II

REKAPITULASI SERTIFIKASI HACCP BALAI KIPM JAKARTA II BULAN MARET TAHUN 2023

No	Nama UPI/UPP	Nama/Tempat asrama	Proses/SPPT	Tgl Tahap Importasi	Tgl Tahap Perbaikan	Proses/Status/Proses	Grade	No. Sertifikat	Tgl Terbit/Baru/Sampai	Lama Terbit	Status Sertifikat
1	PT. ARTA MINA TAMA	Jl. Candi Raya Blok E No. 1 A Pelabuhan Perikanan Samudera Jakarta North Jakarta - Indonesia 162-21 657323	CHI Jakarta Balai KIPM Jakarta II	Terima: 27 MAR 2023 Inspeksi: 09 MAR 2023 Laporan: 12 MAR 2023 Penetapan: 15 MAR 2023 Rekomendasi: 17 MAR 2023	Perbaikan: 09 APR 2023 Perbaikan: 10 MAR 2023 Perbaikan: 08 APR 2023	Fresh Demersal Fish Processing Receiving, Processing, Chilling, Packing, Labeling, Chilling and Stuffing	A	177PMHACCP/03/23	17 MAR 2023 17 MAR 2023	8 hari	BERLAKU
2						Fresh Tuna Preparation	A	178PMHACCP/03/23	17 MAR 2023 17 MAR 2023	8 hari	BERLAKU
3						Frozen Cephalopods Preparation	A	179PMHACCP/03/23	17 MAR 2023 17 MAR 2023	8 hari	BERLAKU

Mengetahui,
Kepala Balai KIPM Jakarta II

Hasim, S.PI., M.PI

Jakarta, 4 April 2023
Pimpinan Kegiatan

Nugroho Ardi Cahyono, S.PI., M.Eng

IK 13 UPI yang konsisten menerapkan Sistem Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan lingkup Balai KIPM Jakarta II

REALISASI PELAKSANAAN KEGIATAN SURVEILLANCE KONSISTENSI PENERAPAN HACCP DI UPI BALAI KIPM JAKARTA II JANUARI - MARET 2023

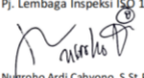
NO	KEGIATAN	BULAN	TANGGAL PELAKSANAAN	NAMA UPI	PETUGAS
1	Surveillance HACCP	I	4 Januari 2023	PT. WRONTONO BARU	Tri Utami Widiastuti S. Pi Fajar Watik A. Md
2	Surveillance HACCP	I	6 Januari 2023	PT. ARTA MINA TAMA	Tri Utami Widiastuti S. Pi Ir. Raymond Agustinus Pelupossy, M. Si
3	Surveillance HACCP	I	10 Januari 2023	PT. BINTANG SAMUDRA SUKSES	Dede Suhendra S. Pi, M. Si Tri Utami Widiastuti S. Pi
4	Surveillance HACCP	I	12 Januari 2023	PT. MARINA JAYA SEJAHTERA	Maryam Ufa Latuconsina, S. Kel. M. Si Dimas Adi Wibowo A. Md
5	Surveillance HACCP	I	13 Januari 2023	PT. PAHALA SAMUDERA FISHERY	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si Dimas Adi Wibowo A. Md
6	Surveillance HACCP	I	13 Januari 2023	PT. GABUNGAN ERA MANDIRI (I)	Esti Rahayu A. Md Philipus Pria Pranata A. Md
7	Surveillance HACCP	I	16 Januari 2023	PT. LOLA MINA	Ni Luh Putu Ari Susanti, A. Md, S. Pi Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi
8	Surveillance HACCP	I	18 Januari 2023	PT. SANJAYA INTERNASIONAL FISHERY	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng Nindya Hambar Wasisto, S. Pi
9	Surveillance HACCP	I	18 Januari 2023	PT. INDOJOY FORTUNA	Maryam Ufa Latuconsina, S. Kel. M. Si Dimas Adi Wibowo A. Md
10	Surveillance HACCP	I	19 Januari 2023	PT. CILACAP SAMUDERA FISHING INDUSTRY	Ir. Raymond Agustinus Pelupossy, M. Si Dali Fathur Rohman
11	Surveillance HACCP	I	20 Januari 2023	PT. RED RIBBON INDONESIA	Maryam Ufa Latuconsina, S. Kel. M. Si Ridwan A. Md
12	Surveillance HACCP	I	25 Januari 2023	PT. MASUYA GRAHA TRIKENCANA	Fajar Watik A. Md Kusnadi
13	Surveillance HACCP	I	26 Januari 2023	PT. SAMUDERA INDONESIA COLDSTORINDO	Ni Luh Putu Ari Susanti, A. Md, S. Pi Tri Utami Widiastuti S. Pi
14	Surveillance HACCP	I	26 Januari 2023	PT. CHARLY WUJAYA TUNA	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si Philipus Pria Pranata, A. Md
15	Surveillance HACCP	I	26 Januari 2023	PT. AWINDO MAKMUR SEJAHTERA	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi Dimas Adi Wibowo, A. Md

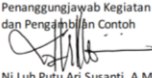
16	Surveillance HACCP	I	27 Januari 2023	PT. MARITIM NUSANTARA PERKASA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Ni Luh Putu Ari Susanti, A. Md. Pi
17	Surveillance HACCP	I	27 Januari 2023	PT. PRIMA INDO BAHARI	Dedi Supardi, S. St. Pi	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng
18	Surveillance HACCP	I	31 Januari 2023	PT. GALIC ARTABAHARI	Dimas Adi Wibowo, A. Md	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si
19	Surveillance HACCP	I	31 Januari 2023	PT. ZHANG MARINA INDONESIA	Esti Rahayu, A. Md	Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi
20	Surveillance HACCP	II	1 Februari 2023	PT. SINAR SEJAHTERA SENTOSA	Dedi Setiawan, S. Pi	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si
21	Surveillance HACCP	II	1 Februari 2023	PT. LAUTAN MUTIARA JAYA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi
22	Surveillance HACCP	II	2 Februari 2023	PT. ERA MANDIRI CEMERLANG	Fajar Watik, A. Md	Ridwan, A. Md
23	Surveillance HACCP	II	2 Februari 2023	PT. KELOLA BIRU HARMONI	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si	Kusnadi
24	Surveillance HACCP	II	2 Februari 2023	PT. DHARMA SAMUDERA FISHING INDUSTRIES	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Esti Rahayu, A. Md
25	Surveillance HACCP	II	2 Februari 2023	PT. INTIMAS SURYA	Dimas Adi Wibowo, A. Md	Drh. Riyanto
26	Surveillance HACCP	II	3 Februari 2023	PT. UNIMITRA ANDALAN SEJATI	Dedi Supardi, S. St. Pi	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi
27	Surveillance HACCP	II	6 Februari 2023	PT. NAILI OCEAN	Maryam Ulfa Latuconsina, S. Kel, M. Si	Ridwan, A. Md
28	Surveillance HACCP	II	7 Februari 2023	PT. KENCANA LAUT NUSANTARA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si
29	Surveillance HACCP	II	8 Februari 2023	PT. INDOMINA BAHARI SEJAHTERA	Ni Luh Putu Ari Susanti, A. Md. Pi	Esti Rahayu, A. Md
30	Surveillance HACCP	II	8 Februari 2023	CV. MAHERA	Fajar Watik, A. Md	Tri Utami Widiastuti, S. Pi
31	Surveillance HACCP	II	9 Februari 2023	PT. GABUNGAN SAMUDERA INTERNASIONAL	Fajar Watik, A. Md	Ridwan, A. Md
32	Surveillance HACCP	II	9 Februari 2023	PT. PAHALA BAHARI NUSANTARA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi
33	Surveillance HACCP	II	13 Februari 2023	PT. TRITIBA SAMUDERA INDONESIA	Kusnadi	Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi
34	Surveillance HACCP	II	13 Februari 2023	PT. MITRA TIMUR RAYATAMA	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si	Dimas Adi Wibowo, A. Md
35	Surveillance HACCP	II	13 Februari 2023	PT. LUCKY SAMUDRA PRATAMA	Esti Rahayu, A. Md	Philippus Pria Pranata, A. Md

36	Surveillance HACCP	II	13 Februari 2023	PT. MENARA BAHARI NUSANTARA	Drh. Riyanto	Maryam Ulfa Latuconsina, S. Kel, M. Si
37	Surveillance HACCP	II	10 Februari 2023	PT. NAGA LAUT BERSINAR	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Esti Rahayu, A. Md
38	Surveillance HACCP	II	16 Februari 2023	PT. KILAT MAJU JAYA	Ridwan, A. Md	Devi Vianika Sri Ambarwati, S. Pi
39	Surveillance HACCP	II	17 Februari 2023	PT. ADIB GLOBAL FOOD SUPPLIES	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi
40	Surveillance HACCP	II	20 Februari 2023	PT. MAKMUR JAYA SEJAHTERA	Tri Utami Widiastuti, S. Pi	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si
41	Surveillance HACCP	II	21 Februari 2023	CV. MARVELL JAYA FISHERY	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP
42	Surveillance HACCP	II	23 Februari 2023	PT. KEMBANG ALAM KHATULISTIWA	Esti Rahayu, A. Md	Ni Luh Putu Ari Susanti, A. Md. Pi
43	Surveillance HACCP	II	23 Februari 2023	PT. PAHALA BAHARI NUSANTARA	Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi	Devi Vianika Sri Ambarwati, S. Pi
44	Surveillance HACCP	II	23 Februari 2023	CV. SINAR GEBANG RAYA	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Kartika Anggraeny, S. AP
45	Surveillance HACCP	II	27 Februari 2023	PT. LAUTAN MAKMUR SENTOSA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP
46	Surveillance HACCP	II	27 Februari 2023	PT. KAMILA SAMUDERA MAKMUR	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng	Fishenger Victor Dnug Siahaya, S. St. Pi
47	Surveillance HACCP	III	1 Maret 2023	PT. FIRST MARINE SEAFOODS	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Timbul Epratno Ginting, S. Pi, M. Si
48	Surveillance HACCP	III	1 Maret 2023	PT. NUSANTARA ALAM BAHARI	Fajar Watik, A. Md	Ridwan, A. Md
49	Surveillance HACCP	III	2 Maret 2023	PT. PERMATA MARINDO JAYA	Dimas Adi Wibowo, A. Md	Sari Edi, S. Pi, M. Sc
50	Surveillance HACCP	III	2 Maret 2023	PT. BENJIA AGRI SEJAHTERA	Esti Rahayu, A. Md	Devi Vianika Sri Ambarwati, S. Pi
51	Surveillance HACCP	III	3 Maret 2023	PT. HOKKIE SAMUDRA TRIJAYA	Tri Utami Widiastuti, S. Pi	Kusnadi
52	Surveillance HACCP	III	3 Maret 2023	PT. ANJGERAH MINA SEJAHTERA	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng	Santi Damayanti
53	Surveillance HACCP	III	3 Maret 2023	PT. MULTI MINA REJEKI	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Kartika Anggraeny, S. AP
54	Surveillance HACCP	III	7 Maret 2023	PT. MULTI MINA PERSADA	Kusnadi	Nugroho Ardi Cahyono, S. St. Pi, M. Eng
55	Surveillance HACCP	III	7 Maret 2023	PT. BINTANG MANDIRI SAMPURNA	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Kartika Anggraeny, S. AP

56	Surveillance HACCP	III	8 Maret 2023	PT. JAYA SAMUDERA SEJAHTERA	Drh. Riyanto	Hariyono, S. Pi
57	Surveillance HACCP	III	8 Maret 2023	PT. FIRST MARINE SEAFOODS PLANT II	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Devi Vianika Sri Ambarwati, S. Pi
58	Surveillance HACCP	III	10 Maret 2023	PT. CENHONG FISHERINDO	Kusnadi	Hariyono, S. Pi
59	Surveillance HACCP	III	10 Maret 2023	INN PIONEER FOOD INDUSTRY, PT	Dedi Setiawan, S. Pi	Ridwan, A. Md
60	Surveillance HACCP	III	10 Maret 2023	PT. HASIL MELIMPAH	Fajar Watik, A. Md	Timbul Epratno Ginting, S. Pi, M. Si
61	Surveillance HACCP	III	14 Maret 2023	PT. STAR MARINDO	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Dimas Adi Wibowo, A. Md
62	Surveillance HACCP	III	15 Maret 2023	PT. DAESANG FOOD INDONESIA	Nindya Hambar Wasisto, S. Pi	Santi Damayanti
63	Surveillance HACCP	III	16 Maret 2023	PT. MAHKOTA SAMUDERA JAYA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP
64	Surveillance HACCP	III	16 Maret 2023	PT. GRAHA INSAN SEJAHTERA	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si	Kusnadi
65	Surveillance HACCP	III	16 Maret 2023	PT. PAHALA BAHARI NUSANTARA	Dede Suhendra, S. Pi, M. Si	Dali Fathur Rohman
66	Surveillance HACCP	III	17 Maret 2023	CV. PRIMA TEGUH	Maryam Ulfa Latuconsina, S. Kel, M. Si	Hariyono, S. Pi
67	Surveillance HACCP	III	20 Maret 2023	PT. AGRITA BEST SEAFOOD	Fajar Watik, A. Md	Ridwan, A. Md
68	Surveillance HACCP	III	20 Maret 2023	PT. TUNA PERMATA REZEKI	Drh. Riyanto	Risna Azrianingsari, A. Md, S. Si
69	Surveillance HACCP	III	20 Maret 2023	PT. CAHAYA BAHARI JAKARTA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Dede Suhendra, S. Pi, M. Si
70	Surveillance HACCP	III	21 Maret 2023	PT. KARYA CIPTA MINA JAYA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP
71	Surveillance HACCP	III	24 Maret 2023	PT. SANJAYA INTERNASIONAL FISHERY	Esti Rahayu, A. Md	Hariyono, S. Pi
72	Surveillance HACCP	III	27 Maret 2023	PT. TRIDAYA ERAMINA BAHARI	Maryam Ulfa Latuconsina, S. Kel, M. Si	Philippus Pria Pranata, A. Md
73	Surveillance HACCP	III	27 Maret 2023	CV. SUMBER LAUT REJEKI	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP
74	Surveillance HACCP	III	27 Maret 2023	PT. SAMUDERA SEJAHTERA SENTOSA	Kusnadi	Santi Damayanti
75	Surveillance HACCP	III	31 Maret 2023	PT. ARAKE EUROPE INDONESIA	Esti Rahayu, A. Md	Ridwan, A. Md

76	Surveillance HACCP	III	30	Maret	2023	PT. GALIC BINA MADA	Nindy Hambar Wasisto, S. Pi	Santi Damayanti
77	Surveillance HACCP	III	29	Maret	2023	PT. WRAGUNA JAYA MAKMUR	Esti Rahayu, A. Md	Philpus Pria Pranata, A. Md
78	Surveillance HACCP	III	29	Maret	2023	PT. GERBANG BAHARI SEJAHTERA	Ir. Raymond Agustinus Pelupessy, M. Si	Kartika Anggraeny, S. AP

Pj. Lembaga Inspeksi ISO 17020

 Nugroho Ardi Cahyono, S.St.Pi., M.Eng

Jakarta, 31 Maret 2023
 Penanggungjawab Kegiatan Surveillance dan Pengambilan Contoh

 Ni Luh Putu Ari Susanti, A.Md.Pi

Mengetahui
 Sub. Koordinator Pengawasan, Pengendalian dan Informasi

 Dede Sunendra, S.Pi., M.Si

IK 14 Nilai survei kepuasan masyarakat layanan publik di Balai KIPM Jakarta II

LAPORAN CAPAIAN INDIKATOR KINERJA
NILAI SURVEY KEPUASAN MASYARAKAT LAYANAN PUBLIK DI BALAI KIPM JAKARTA II

Nama Unit Kerja : Balai KIPM Jakarta II
 Periode Laporan : Triwulan I

Uraian Indikator Kinerja	Target Tahun 2023				Realisasi Tahun 2023					
	Tahunan	TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV	Tahunan
Nilai Survey Kepuasan Masyarakat Layanan Publik di Balai KIPM Jakarta II	84	84	84	84	84	93,91				

Uraian Capaian Indikator :
 Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) adalah data dan informasi tentang tingkat kepuasan masyarakat yang diperoleh dari pengukuran pendapat masyarakat dalam memperoleh pelayanan dari aparat penyelenggaraan pelayanan publik. Masyarakat dapat menyatakan persepsi atas kepuasan layanan dapat mengakses aplikasi survey kepuasan masyarakat dengan alamat : <http://ok.bkpm.kkp.go.id/ikm/>
 Rumus Nilai Survey Kepuasan Masyarakat Layanan Publik serta perhitungan capaian IKK sebagai berikut :

Nama Layanan :	Sertifikasi Produk Hasil Perikanan di Bidang Ekspor, Impor dan Antar Area	NILAI IKM
Jumlah	: 337 Orang	93,91
Jenis Kelamin	: Laki-laki = 254 org P = 83 orang	
Pendidikan	SD = 0 orang	
	SMP = 0 orang	
	SMA = 148 orang	
	DIII = 44 orang	
	S1 = 140 orang	
	S2 = 4 orang	
	S3 = 39 orang	
Periode Survey = 17 2023 s/d 27 Maret 2023		

Jakarta, 03 April 2023
 Penanggung Jawab Indikator Kinerja

 Dedi Supardi, S.St.Pi


 Kepala Balai Karantina Ikan, Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Jakarta II
 Dedi Supardi, S.St.Pi

IK 21 Persentase Rekomendasi hasil pengawasan yang dimanfaatkan untuk perbaikan kinerja lingkup Balai KIPM Jakarta II

BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN TANJUNGPINANG STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN SEMARANG STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN JAKARTA II STATUS: SUKSES / PROGRES: 98.44%
BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN AMBON STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	BALAI KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN SURABAYA II STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN BATAM STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%
STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN PADANG STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN PEKANBARU STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN PALEMBANG STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%
STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN PONTIANAK STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN KENDARI STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN MAMLUU STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%
STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN BANDUNG STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN KUPANG STATUS: NOT AVAILABLE	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN ACEH STATUS: SUKSES / PROGRES: 86.67%
STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN PALU STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN BENGKULU STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%	STASUN KARANTINA IKAN, PENGENDALIAN MUTU DAN KEAMANAN HASIL PERIKANAN JAMBI STATUS: SUKSES / PROGRES: 100.00%